Index of Claims

Application/Control No.

10/737,149

Examiner

John H. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAM, YOUNG-DONG

Art Unit

2863

1	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
÷	Restricted					

2	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

		Щ																			
Cl	Claim Date							1	Claim Date												
Cic		-			-i	Jale					}	Cie	11614	_				Jace	; 		
	Original	/ण्ऽ										=	al								
Final	<u>i</u> g	191/20				Ė						Final	Original								
L	5	7										u.	ō								
<u> </u>		0	_		Щ										_	_			Щ	\dashv	
	1	7											51_		_		_			Ц	_
L	2	V											52_		_					\square	
L	3	1											53		_					\square	
<u> </u>	4	V											54		_	_			Ш	Ш	
	5	V											55							\sqcup	
	6	V											56		_					Ш	
	7	L											57		_					Ш	
<u> </u>	8												58		_			\Box		Ш	
	9	L											59							Ш	
	10												60		_					Ш	
	11		L									_	61							Ш	
	12		L										62								
	13												63			<u> </u>					
	14	L											64								
	15												65							Ш	
	16												66								
	17			·									67								
	18												68								
	19												69								
	20												70								
	21												71								
	22												72								
	23												73							Ш	
	24						<u> </u>						74							Ш	L
	25	L					_	L					75							Ш	
	26	L					_	L	<u> </u>				76					<u> </u>	L	Щ	L
<u> </u>	27	L		L		L_		_	_				77					<u> </u>	L	Ш	ļ
	28	<u></u>	L		Ŀ		_	匚					78					_	<u> </u>	Ш	L_
	29	<u>l_</u>	L		L			L					79				L		L	Ш	L
	30						_						80				L.	<u> </u>		Ш	<u> </u>
	31						_			L	ļ		81				L			Ш	_
	32				<u>L</u>				<u>L</u>				82			_			L_	Ш	
	33		L	_		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			83	Ш				L	<u> </u>	Ш	L_
	34_	1_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	1		84	Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>
	35		<u></u>			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	Ш		L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\sqcup	L
	36						<u> </u>		L_	<u> </u>			86	Ш			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_		<u> </u>
	37		<u> </u>		_	_	<u> </u>			<u> </u>			87				L		<u> </u>	Ш	L_
	38	$oxedsymbol{oxed}$	L	$oxedsymbol{oxed}$		L			<u> </u>	<u> </u>			88	Ш		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_		<u> </u>
	39		L	L		<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u></u>	1		89	·			L.				<u> </u>
	40]		90	Ш			_		L_	\sqcup	L
	41	\perp	_		oxdot			_]		91	Ш		Ш	ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L_
	42		L				L	_	<u> </u>				92	Ш		Ш		<u> </u>		\sqcup	<u> </u>
	43	<u> </u>	1	_	<u></u>		<u>L</u> .	Ц.					93			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	44	<u> </u>	L_	<u>L</u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_	_	_	L_	<u> </u>			94	Щ		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	45	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	_			95	Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
L	46	<u> </u>				L_	L _	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>			96				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
<u> </u>	47	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>			97	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ш	<u> </u>
<u> </u>	48	↓_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			98	Щ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
L	49	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	1	L	<u> </u>			99	<u> </u>			_	_	<u> </u>	Щ	—
1	50	1	1	1	1	l		1	l	1	ı	l	100	i	1		1	l	1	1	

Claim		Ь.	_		-	<u>, u., </u>	-			—
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103									
	104 105									
	105									
	106									
	106 107									
	I 102					,				
	109 110 111									
	110									
	111									
	112									
	113									
	114									
	112 113 114 115									
	I 116								Ĺ	
	117 118 119									
	118									
	119									
	120 121									
	121									
	122									
	123									
	122 123 124									
	125 126 127									
	126									
	127									
	128 129									
	129_									
	130 131 132									
	131									
	132									
	133 134									
	134									
	135									
	136								L	
	136 137									
	138			匚	\Box	匚	匚	L		
	139			\Box		匚				
	140	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxedsymbol{oxed}$	L	<u> </u>	_		<u></u>	<u></u>	Щ
	141	oxdot				_		L		
	142	匚					\Box		_	<u> </u>
	143							L		
	144							L		\sqcup
	145	L	匚	L	<u>L</u>	<u> </u>	oxdot	L		
	146				\Box		\Box			
	147						匚		Ĺ	
	148						匚			
	149						L			
	150									